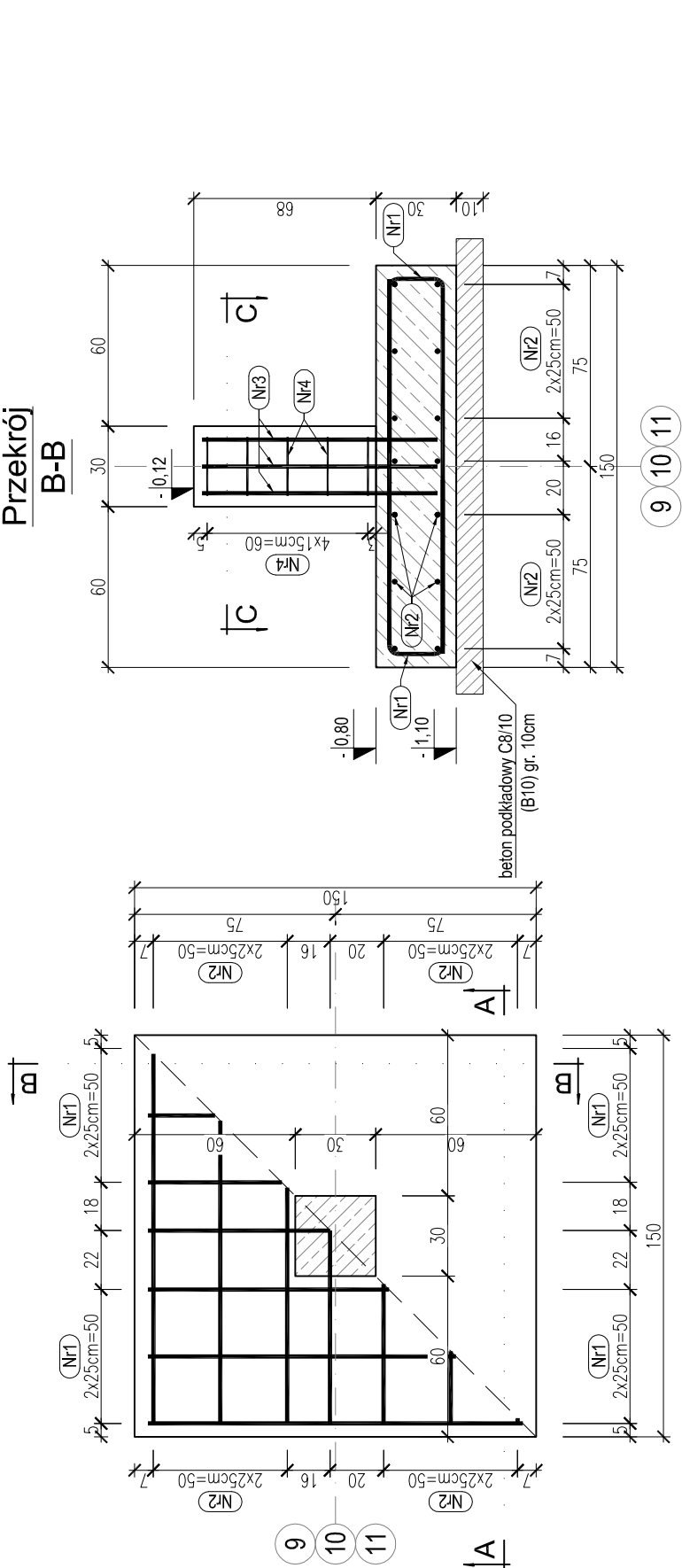


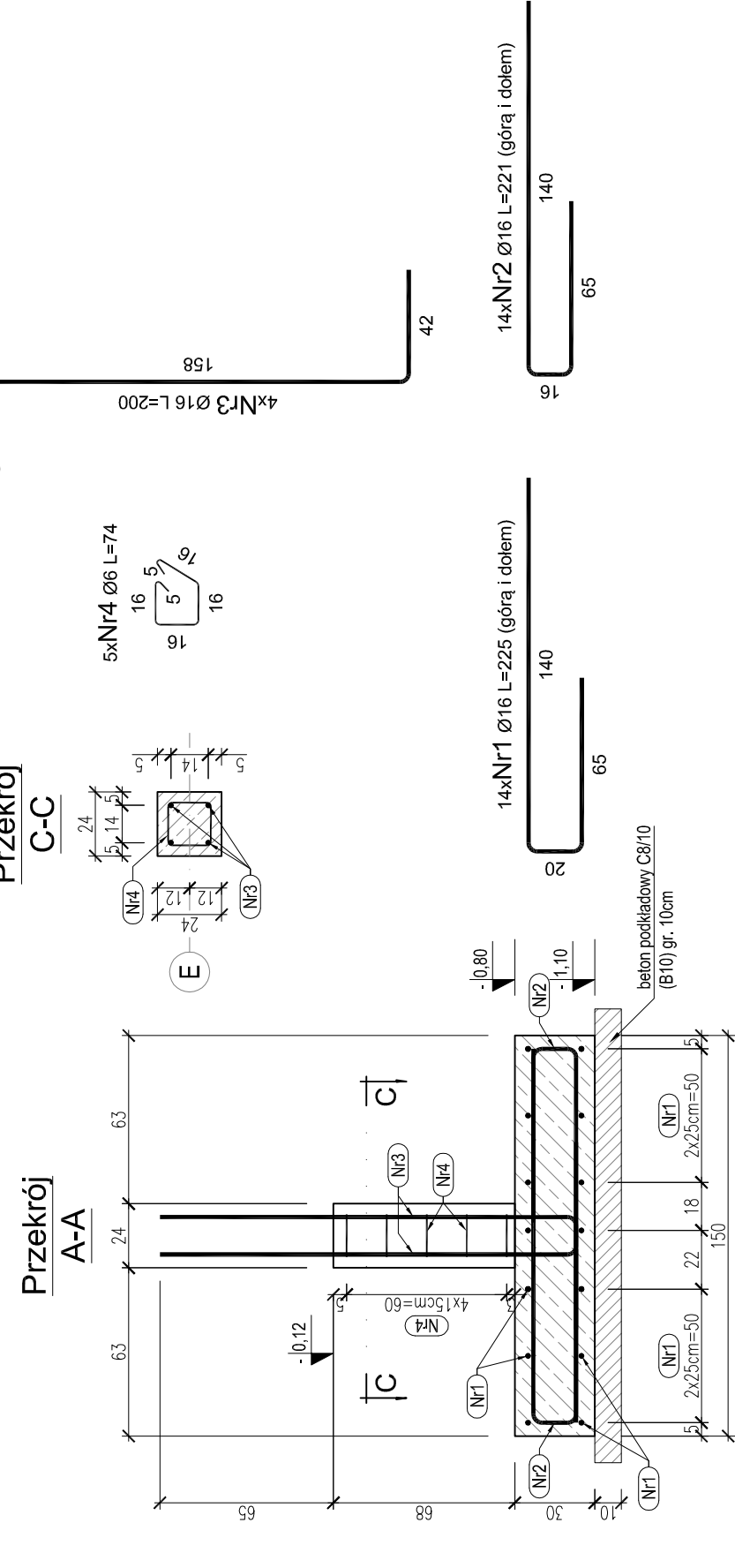
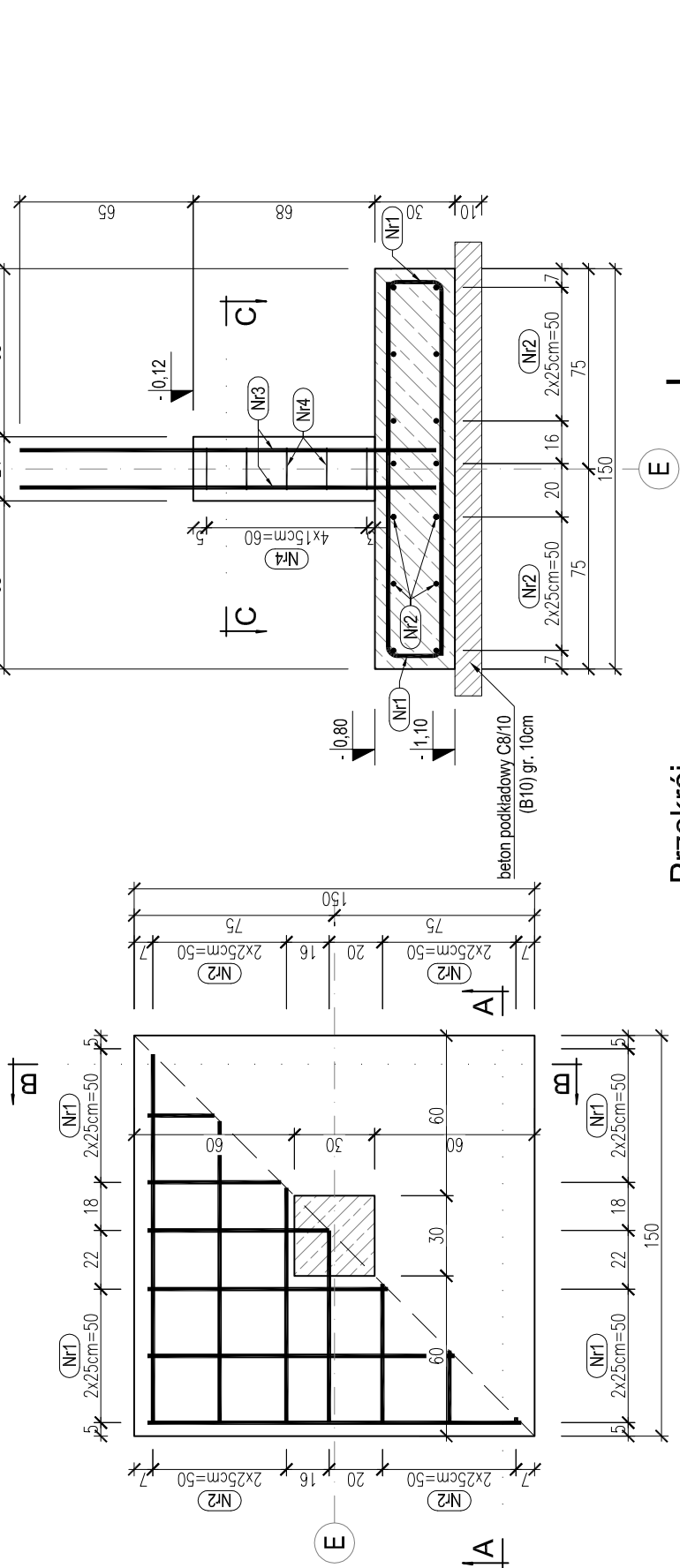
Stopa fundamentowa 01P-Fs4

szt. 6 skala: 1:25



Stopa fundamentowa 01P-Fs4/1

szt. 2 skala: 1:25



UWAGI:

1. JEDNOSTKI WYMIARÓW [cm], RZĘDNYCH [m].
2. BEZPOŚREDNIO POD FUNDAMENTAMI WYKONAĆ PODKŁAD BETONOWY GR. 10cm.
4. W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA GRUNTÓW NIENOSNYCH NALEŻY JE USUNĄĆ I ZASTĄPIĆ PODSYPKĄ PIASKOWO - ŻWIROWĄ ZAGĘSZCZONĄ (WARSUNKI) DO MIN. $I_p \approx 0,97$.
5. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI. W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI NALEŻY ZGŁOSIĆ TEN FAKT OBU PROJEKTANTOM W CELU WYJAŚNIENIA.
6. NIE DOPUSZCZA SIĘ SAMOWOLNEGO WYKONYWANIA OTWORÓW W ELEMENTACH KONSTRUKCYJNYCH BEZ AKCEPTACJI AUTORA TEGO PROJEKTU.
7. OBOWIĄZUJĄ UWAGI ZAWARTÉ W OPISIE TECHNICZNYM.
8. WEWNĘTRZNE ŚREDNIE ZAGIECIA PRĘTÓW ODGIĘTYCH WYNOŚA 15 Ø.
9. WEWNĘTRZNE ŚREDNIE ZAGIECIA PĘTLI I HAKÓW DLA Ø<20mm WYNOŚA MIN. 4Ø.
10. DŁUGOŚĆ PRĘTÓW ZMIERZONO PO ZEWNĘTRZNYM OBRYSIE.
11. OTULINA ZBROJENIA GŁÓWNEGO DLA CZĘŚCI PODZIEMNEJ : 50 mm.
12. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE ZE ZBROJENIEM INNYCH ELEMENTÓW POŁĄCZONYCH.
13. W KOMINKU ZAKOTWIC ELEMENTY KOTWIĄCE SŁUP PREFABRYKOWANY I PODWALNY

KRESKOWANIE :	
	ELEMENTY ŻELBETOWE
BETON: C25/30	
Klasa ekspozycji XC 2	
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN (B500SP)	
otulina zbrojenia 5 cm	

Opis:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU ZALEŻNI ZAGOSPODAROWANIE I Z CZĘŚCIĄ BIUROVO-SOCJALNO-WARSZTATOWĄ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA	
	Lokalizacja: Miejscowość: Maglino, ul. Mari Komprickiej, obrot: Maglino, dział. nr ewid. 285, jedn. ewid. 0463.3.5	
Inwestor:	KUJAWSKO-POMORSKI TRANSPORT SAMOCHODOWY S.A.	
	ul. Wieniecka 39 87-500 Włocławek	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Michał Gawin	PROJEKTOWAŁ:
WYKONAŁ:		WYKONAŁ:
Stopa fundamentowa 01P-Fs4 i 01P-Fs4/1		SKALA: 1:25
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Michał Gawin	PROJEKTOWAŁ:
WYKONAŁ:		WYKONAŁ:
KW-1.3		PROJEKT WYKONAWCZY
Wszystkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji bez zgody autora jest prawnie zabronione.		